

## Mini Adaptador de Red Inalámbrico USB 2.0 a Wireless N de 300 Mbps - Wifi Externo 802.11n 2T2R

StarTech ID: USB300WN2X2C



El adaptador de red inalámbrica USB, modelo USB300WN2X2C, permite agregar conectividad Wireless-N (inalámbrica) a 300 Mbps a un PC de sobremesa o portátil, a través de USB 2.0. El adaptador tiene un diseño compacto y de peso ligero que lo hace muy portátil cuando se conecta a un sistema, pues no estorba. Incluso se puede dejar conectado al portátil al llevarlo en una bolsa de transporte, sin tener que preocuparse de que el adaptador o el puerto anfitrión se dañen.

Tiene capacidad de tasas de transferencia de datos de hasta 300 Mbps, a través de una red WiFi de 2,4 GHz 802.11n (retrocompatible con 802.11b/g), mediante una antena con diseño 2T2R (2 transmisores / 2 receptores). El adaptador también es compatible con las opciones de seguridad WEP, WPA o WPA2, además de ofrecer conexiones rápidas de los dispositivos mediante WPS ("Wireless Protected Setup", configuración inalámbrica protegida), para más fiabilidad y seguridad.

Avalado por la garantía de dos años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

### Aplicaciones

- Permite añadir funcionalidades inalámbricas sin necesidad de abrir la carcasa del ordenador
- Reemplazo o actualización de una conexión WiFi existente con las normas IEEE 802.11n
- Conexión de una red inalámbrica Wireless-N en ubicaciones remotas donde las conexiones con cable no están disponibles
- Permite agregar conectividad WiFi a alta velocidad para soportar aplicaciones como la transmisión de vídeo, VoIP y copias de seguridad en red

**Características**

- Diseño ultra compacto y liviano
- Configuración de antenas: 2 Transmisoras/2 Receptoras (2x2:2)
- Cumple con las normas IEEE 802.11n, con tasas de transferencia de datos de hasta 300 Mbps
- Retrocompatible con 802.11b/g (11/54 Mbps, respectivamente)
- Soporte para seguridad inalámbrica WEP (64 y 128 bits), WPA y WPA2
- Soporte de calidad de servicio WMM

**Especificaciones Técnicas**

Warranty	2 Years
Configuración de Antena	2x2:2 (TxR:S)
Estándares Industriales	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
ID del Conjunto de Chips	Realtek - RTL8192EU
Interfaz	Inalámbrico
Tipo de Bus	USB 2.0
Alcance de la Frecuencia	2.400GHz ~ 2.484GHz
Ancho de Banda	20 / 40MHz
Características de Seguridad	Cifrado de Datos WEP
Características de Seguridad	WPA and WPA2-PSK Data Encryption
Características de Seguridad	TKIP/AES
Características de Seguridad	WPA and WPA2 Enterprise Data Encryption
Tasa de Transferencia de Datos Máxima	300 Mbps
Tipo(s) de Conector(es)	1 - USB A (4 pines) Macho
Tipo(s) de Conector(es)	1 - Inalámbrico N (IEEE 802.11n)
Compatibilidad OS	Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012 Mac OS X® 10.6 to 10.10 Linux kernel 2.6.x to 4.4.x <i>LTS Versions only</i>
Requerimientos del Sistema y Cables	Puerto USB disponible
Indicadores LED	1 - Enlace/actividad
Adaptador de Corriente Incluido	Alimentación USB
Humedad	HR 10%~90% (sin condensación)
Temperatura de Almacenamiento	-40°C ~ 70°C (-40°F ~ 158°F)
Temperatura Operativa	0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F)
Altura del Producto	6 mm [0.2 in]
Ancho del Producto	16 mm [0.6 in]
Color	Negro
Longitud del Producto	22 mm [0.9 in]
Peso del Producto	2 g [0.1 oz]
Tipo de Gabinete	Plástico
Peso (de la Caja) del Envío	66 g [2.3 oz]
Incluido en la Caja	1 - Adaptador inalámbrico USB Wireless N
Incluido en la Caja	1 - CD del Controlador

Incluido en la Caja

1 - Manual de Instrucciones

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

